



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Chimica Fisica II e Laboratorio

2223-2-E2702Q089

Obiettivi

Chimica Fisica II

Fornire le conoscenze di base sulla cinetica delle reazioni chimiche ed elementi introduttivi alla chimica quantistica.
Fornire le competenze necessarie a risolvere problemi numerici di cinetica chimica.

Le informazioni dettagliate sono fornite nel Syllabus del modulo di Chimica Fisica II

Laboratorio di Chimica Fisica II

Integrare l'apprendimento di argomenti di termodinamica e cinetica chimica con attività di laboratorio.

Le informazioni dettagliate sono fornite nel Syllabus del modulo di Laboratorio di Chimica Fisica II

Contenuti sintetici

Programma esteso

Prerequisiti

Modalità didattica

Materiale didattico

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Orario di ricevimento

Sustainable Development Goals

ISTRUZIONE DI QUALITÀ | PARITÀ DI GENERE | CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI
